

Документ подписан простой электронной подписью

Информационно-образовательное учреждение высшего образования  
Негосударственное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего образования

ФИО: Агабекян Раиса Левоновна

образования

Должность: ректор «Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ»

Дата подписания: 24.07.2023 08:53:43

(г. Краснодар)

Уникальный программный ключ:

(НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)

4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе,

доцент Севрюгина Н.И.

17 апреля 2023

## Методология научных исследований

### Анотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	<b>Кафедра педагогики и межкультурных коммуникаций</b>
Учебный план	21.03.02 Землеустройство и кадастры
Квалификация	<b>бакалавр</b>
Форма обучения	<b>очная</b>
Программу составил(и):	дгн, Н.В.Елисеева

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
	16 5/6			
Неделя				
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	32	32	32	32
Практические	32	32	32	32
Контактная работа на аттестации	0,2	0,2	0,2	0,2
Итого ауд.	64	64	64	64
Контактная работа	64,2	64,2	64,2	64,2
Сам. работа	43,8	43,8	43,8	43,8
Итого	108	108	108	108

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	формирование профессиональных научно-исследовательских компетенций, обеспечивающих способность и готовность бакалавров к самостоятельному выполнению научно-исследовательской деятельности.
-----	---

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Правовое обеспечение операций с недвижимостью
2.1.2	Культурология
2.1.3	История (история России, всеобщая история)
2.1.4	Статистика
2.1.5	Инженерная и компьютерная графика
2.1.6	Безопасность жизнедеятельности
2.1.7	Экономика недвижимости
2.1.8	Правовое обеспечение землеустройства и кадастров
2.1.9	Метрология, стандартизация и сертификация в кадастровом учете
2.1.10	Землеустроительное черчение
2.1.11	Геодезия
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Охрана и развитие территорий
2.2.2	Маркетинг недвижимости
2.2.3	Фотограмметрия и дистанционное зондирование
2.2.4	Типология объектов недвижимости
2.2.5	Технология выполнения кадастровых работ
2.2.6	Основы градостроительства и планировка населенных мест
2.2.7	Мелиорация населенных территорий
2.2.8	Инженерное обустройство территории
2.2.9	Гражданско-правовые сделки с объектами недвижимости
2.2.10	Геоинформационные системы
2.2.11	Прикладная геодезия
2.2.12	Управление имущественными комплексами
2.2.13	Картография
2.2.14	Экономика землеустройства
2.2.15	Кадастр недвижимости и мониторинг земель
2.2.16	Основы землеустройства
2.2.17	Организация земельно-устроительных и кадастровых работ
2.2.18	Информационные технологии в управлении недвижимостью
2.2.19	Экология

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач**

**ОПК-5.1: Знает методы оценки и обосновывания результатов исследований**

**Знать:**

удовлетворительно осведомлен о методах оценки и обосновывания результатов исследований

хорошо осведомлен о методах оценки и обосновывания результатов исследований

отлично осведомлен о методах оценки и обосновывания результатов исследований

**Уметь:**

удовлетворительно умеет использовать методы оценки и обосновывания результатов исследований

хорошо умеет использовать методы оценки и обосновывания результатов исследований

отлично умеет использовать методы оценки и обосновывания результатов исследований

**Владеть:**







планирования и управления временем
отлично владеет навыками распределения ролей в условиях командного взаимодействия; методами оценки своих действий, планирования и управления временем
<b>УК-2.1: Знает необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.</b>
<b>Знать:</b>
удовлетворительно осведомлен о необходимых правовых нормах и методологических основах принятия управленческого решения.
хорошо осведомлен о необходимых правовых нормах и методологических основах принятия управленческого решения.
отлично осведомлен о необходимых правовых нормах и методологических основах принятия управленческого решения.
<b>Уметь:</b>
удовлетворительно умеет использовать необходимые для осуществления профессиональной? деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.
хорошо умеет использовать необходимые для осуществления профессиональной? деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.
отлично умеет использовать необходимые для осуществления профессиональной? деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.
<b>Владеть:</b>
удовлетворительно владеет навыками применения необходимых для осуществления профессиональной? деятельности правовых норм и методологических основ принятия управленческого решения.
хорошо владеет навыками применения необходимых для осуществления профессиональной? деятельности правовых норм и методологических основ принятия управленческого решения.
отлично владеет навыками применения необходимых для осуществления профессиональной? деятельности правовых норм и методологических основ принятия управленческого решения.
<b>УК-2.2: Умеет анализировать альтернативные варианты решений для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.</b>
<b>Знать:</b>
удовлетворительно осведомлен о альтернативных вариантах решений? для достижения намеченных результатов; разработке плана, определении целевых этапов и основных направлений работ.
хорошо осведомлен о альтернативных вариантах решений? для достижения намеченных результатов; разработке плана, определении целевых этапов и основных направлений работ.
отлично осведомлен о альтернативных вариантах решений? для достижения намеченных результатов; разработке плана, определении целевых этапов и основных направлений работ.
<b>Уметь:</b>
удовлетворительно умеет анализировать альтернативные варианты решений? для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.
хорошо умеет анализировать альтернативные варианты решений? для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.
отлично умеет анализировать альтернативные варианты решений? для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.
<b>Владеть:</b>
удовлетворительно владеет навыками анализа альтернативных вариантов решений? для достижения намеченных результатов; разработки плана, определения целевых этапов и основных направлений работ.
хорошо владеет навыками анализа альтернативных вариантов решений? для достижения намеченных результатов; разработки плана, определения целевых этапов и основных направлений работ.
отлично владеет навыками анализа альтернативных вариантов решений? для достижения намеченных результатов; разработки плана, определения целевых этапов и основных направлений работ.
<b>УК-2.3: Владеет методиками разработки цели и задач проекта; методами оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.</b>
<b>Знать:</b>
удовлетворительно осведомлен о методиках разработки цели и задач проекта; методах оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.
хорошо осведомлен о методиках разработки цели и задач проекта; методах оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.
отлично осведомлен о методиках разработки цели и задач проекта; методах оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.
<b>Уметь:</b>
удовлетворительно умеет использовать методики разработки цели и задач проекта; методы оценки продолжительности и



<b>УК-1.3: Владеет навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами принятия решений.</b>
<b>Знать:</b>
удовлетворительно осведомлен о процессе научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.
хорошо осведомлен о процессе научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.
отлично осведомлен о процессе научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.
<b>Уметь:</b>
удовлетворительно умеет осуществлять научный поиск и практическую работу с информационными источниками; методами принятия решений?.
хорошо умеет осуществлять научный поиск и практическую работу с информационными источниками; методами принятия решений?.
отлично умеет осуществлять научный поиск и практическую работу с информационными источниками; методами принятия решений?.
<b>Владеть:</b>
удовлетворительно владеет навыками научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.
хорошо владеет навыками научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.
отлично владеет навыками научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.

### В результате освоения дисциплины обучающийся должен

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
	удовлетворительно осведомлен о методах оценки и обосновывания результатов исследований
	удовлетворительно осведомлен о том, как оценивать и обосновывать результаты исследований в области землеустройства и кадастров
	удовлетворительно осведомлен о том, как оценивать и обосновывать результаты исследований в области землеустройства и кадастров
	удовлетворительно осведомлен об информационных технологиях для проведения измерений и наблюдений ,обработки и представления полученных результатов
	удовлетворительно осведомлен о том, как проводить измерения и наблюдения ,обрабатывать и представлять полученные результаты с применением информационных технологий и прикладных аппаратно-программных средств
	удовлетворительно осведомлен о том, как применять информационные технологии и прикладные аппаратно-программные средства для измерения и наблюдения, обработки и представления полученных результатов
	удовлетворительно осведомлен о типологии и факторах формирования команд, способах социального взаимодействия
	удовлетворительно осведомлен о том, как действовать в духе сотрудничества; принимать решения с соблюдением этических принципов их реализации; проявлять уважение к мнению и культуре других; определять цели и работать в направлении личного, образовательного и профессионального роста
	удовлетворительно осведомлен о распределении ролей в условиях командного взаимодействия; методах оценки своих действий, планирования и управления временем
	удовлетворительно осведомлен о необходимых правовых нормах и методологических основах принятия управленческого решения.
	удовлетворительно осведомлен о альтернативных вариантах решений? для достижения намеченных результатов; разработке плана, определении целевых этапов и основных направлений работ.
	удовлетворительно осведомлен о методиках разработки цели и задач проекта; методах оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.
	удовлетворительно осведомлен о принципах сбора, отбора и обобщения информации, методиках системного подхода для решения профессиональных задач.
	удовлетворительно осведомлен о процессе анализа и систематизации разнородных данных, оценки эффективности процедур анализа проблем и принятия решений? в профессиональной? деятельности.
	удовлетворительно осведомлен о процессе научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
	удовлетворительно умеет использовать методы оценки и обосновывания результатов исследований
	удовлетворительно умеет оценивать и обосновывать результаты исследований в области землеустройства и кадастров
	удовлетворительно умеет оценивать и обосновывать результаты исследований в области землеустройства и кадастров
	удовлетворительно умеет использовать информационные технологии для проведения измерений и наблюдений ,обработки и представления полученных результатов



удовлетворительно умеет проводить измерения и наблюдения ,обрабатывать и представлять полученные результаты с применением информационных технологий и прикладных аппаратно-программных средств
удовлетворительно умеет применять информационные технологии и прикладные аппаратно-программные средства для измерения и наблюдения, обработки и представления полученных результатов
удовлетворительно умеет применять типологию и факторы формирования команд, способы социального взаимодействия
удовлетворительно умеет действовать в духе сотрудничества; принимать решения с соблюдением этических принципов их реализации; проявлять уважение к мнению и культуре других; определять цели и работать в направлении личностного, образовательного и профессионального роста
удовлетворительно умеет распределять роли в условиях командного взаимодействия; пользоваться методами оценки своих действий, планирования и управления временем
удовлетворительно умеет использовать необходимые для осуществления профессиональной? деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.
удовлетворительно умеет анализировать альтернативные варианты решений? для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.
удовлетворительно умеет использовать методики разработки цели и задач проекта; методы оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.
удовлетворительно умеет классифицировать и применять принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач.
удовлетворительно умеет анализировать и систематизировать разнородные данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений? в профессиональной? деятельности.
удовлетворительно умеет осуществлять научный поиск и практическую работу с информационными источниками; методами принятия решений?.
<b>3.3 Владеть:</b>
удовлетворительно владеет навыками оценки и обосновывания результатов исследований
удовлетворительно владеет навыками оценки о обосновывания результатов исследований в области землеустройства и кадастров
удовлетворительно владеет навыками оценки и обосновывания результатов исследований в области землеустройства и кадастров
удовлетворительно владеет навыками использования информационных технологий для проведения измерений и наблюдений ,обработки и представления полученных результатов
удовлетворительно владеет навыками проведения измерений и наблюдений ,обработки и представления полученных результатов с применением информационных технологий и прикладных аппаратно-программных средств
удовлетворительно владеет навыками применения информационных технологий и прикладных аппаратно-программных средств для измерения и наблюдения, обработки и представления полученных результатов
удовлетворительно владеет навыками использования и классификации типологии и факторов формирования команд, способов социального взаимодействия
удовлетворительно владеет навыками действия в духе сотрудничества; принятия решения с соблюдением этических принципов их реализации; проявления уважения к мнению и культуре других; определения целей и работы в направлении личностного, образовательного и профессионального роста
удовлетворительно владеет навыками распределения ролей в условиях командного взаимодействия; методами оценки своих действий, планирования и управления временем
удовлетворительно владеет навыками применения необходимых для осуществления профессиональной? деятельности правовых норм и методологических основ принятия управленческого решения.
удовлетворительно владеет навыками анализа альтернативных вариантов решений? для достижения намеченных результатов; разработки плана, определения целевых этапов и основных направлений работ.
удовлетворительно владеет методиками разработки цели и задач проекта; методами оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.
удовлетворительно владеет навыками классификации и использования принципов сбора, отбора и обобщения информации, методик системного подхода для решения профессиональных задач.
удовлетворительно владеет навыками анализа и систематизации разнородных данных, оценки эффективности процедур анализа проблем и принятия решений? в профессиональной? деятельности.
удовлетворительно владеет навыками научного поиска и практической? работы с информационными источниками; методами принятия решений?.